



Газета основана  
5 мая 1912 года  
В. И. ЛЕНИНЫМ

Орган Центрального Комитета КПСС

№ 240 (22670)

Среда, 27 августа 1980 года

Цена 3 коп.

# ЗВЕНЬЯ УБОРОЧНОГО КОНВЕЙЕРА

Жатва подводит итоги нелегкого труда земледельцев. Успех ее определяется тем, как отлажены все звенья уборочного конвейера. Если действуют они четко, согласованно, то зерно и другая продукция вовремя и без потерь поступают в хранилища, на перерабатывающие предприятия. Первейшая забота коммунистов, всех тружеников деревни заключается сейчас в том, чтобы обеспечить предельно слаженную работу служб, связанных с уборкой урожая, дать Родине больше продукции, достойно встретить XXVI съезд КПСС.

Именно так понимают свой долг труженики Егорлыкского района Ростовской области. Партийные организации, руководители и специалисты хозяйств вместе с опытными хлеборобами заранее составили комплексный рабочий план, в котором определили место каждого участника жатвы, каждого комбайна, грузовика, трактора. Три дня отводилось на косовицу, десять — на обмолот валков. Сбор урожая с площади 58 тысяч гектаров завершён в намеченные сроки. Это достигнуто благодаря бесперебойной работе уборочного конвейера.

Проявляя инициативу, знание дела, передовые коллективы уверенно используют на уборке урожая эффективные приемы труда, прогрессивную технологию, что позволяет добиваться высокой производительности. Кому не известен, например, метод ипатовцев, раскрывший огромные возможности крупногруппового применения техники. По их почину в стране создано более 57 тысяч уборочно-транспортных комплексов и отрядов. Сами ставропольцы пошли дальше: объединили инженерные службы колхозов, совхозов, предприятий Госкомсельхозтехники, для которых основным критерием работы стал конечный результат — урожай. Умелое управление страдой принесло заслуженную победу: хлеборобы края организованно провели уборку, выполнили план продажи зерна.

На лучших равняются остальные — таково правило нашей работы. Взяв за основу метод ипатовцев, земледельцы Томаковского района Днепропетровской области усовершенствовали его. Они создали 36 уборочно-транспортных отрядов, внедрили вахтенный график, при котором комбайнеры сменяют друг друга через каждые четыре часа. И вот результат — дневная выработка на агрегат поднялась с 11 до 15 гектаров, сроки жатвы сокращены на неделю.

Обрел широкую известность способ перевозок зерна с поля тракторами «Кировец», оснащенными спаренными прицепами. В Шортандинском районе Челябинской области, где новшество получило путевку в жизнь, в ряде других районов Северного Казахстана оно приносит весомую отдачу. Главное здесь — уменьшаются потребности хозяйства в автомобилях. Один «Кировец» за сутки доставляет более двухсот тонн хлеба, передовые механизаторы довели выработку до пятисот тонн. Однако, несмотря на явные преимущества и эффективность, такая организация перевозок все еще медленно внедряется в других краях и областях. В чем же дело? Сказывается нехватка колесных тракторов, прицепов. Некоторые предприятия, в частности Джанкойский и Челябинский машиностроительные заводы, Ставропольский и Красноярский заводы автоприцепов, не своевременно выполняют заказы села, плохо справляются с планом поставок тележек. С другой стороны, недостаточно используются внутренние резервы колхозов и совхозов. А ведь можно, например, ускорить темпы жатвы, если тракторы и прицепы использовать на перевозках урожая с большей производительностью. Здесь все зависит лишь от инициативы, распорядительности руководителей и специалистов хозяйств.

Отмечая исключительное значение творческого поиска в работе, товарищ Л. И. Брежнев в речи перед избирателями Бауманского избирательного округа Москвы говорил: «Ясно одно: там, где сидят сложа руки, ожидая по любым вопросам указаний свыше, — там успеха не дождешься. И, наоборот, если люди смело берутся за дело, дают простор инициативе, подхватывают деловые начинания, — успех обеспечен».

Смело взялись, скажем, за внедрение лучших форм организации труда автомобилистов Саратовской области. Они применили систему централизованного управления транспортом, перевозят зерно согласно часовым графикам. Как следствие этого — возросла производительность машин, пропускная способность элеваторов. Огромный эффект дает также метод бригадного подряда водителей. К сожалению, и централизованное управление транспортом, и бригадный подряд для водителей ряда областей все еще остаются секретом за семью печатями. Вот где должны сказать свое слово коммунисты, организаторы уборки урожая! Проявить настойчивость в распространении ценных починков, помочь, а там, где надо, строго спросить с тех, кто не желает обременять себя внедрением новых форм и методов труда на уборке, — прямой долг партийных организаций, руководителей транспортных министерств и ведомств. Жатва не терпит промедления. Между тем в некоторых колхозах и совхозах Оренбургской, Курганской, Пермской областей не проявили должной заботы о четкой работе всех звеньев уборочного конвейера, к началу страды здесь так и не поставили в строй часть зерновых комбайнов. Для иных руководителей куда легче запросить лишней десяток машин или пригласить на помощь шефов, чем своевременно подготовить машины, внедрить прогрессивную технологию, изыскать дополнительные резервы улучшения эксплуатации техники. Сельские коммунисты, хозяйственные органы не должны мириться с подобным отношением к делу.

К жатве приступили восточные районы страны. Земледельцам этого обширного региона очень важно уметь использовать опыт, накопленный механизаторами юга, а также новаторами своих хозяйств. В обеспечении четкой работы звеньев хлебного конвейера велика роль партийных организаций. По инициативе комитетов и бюро в коллективах уборочно-транспортных отрядов, автоколонн, на крупных токах созданы временные партийные и партийно-комсомольские группы. Они должны активнее влиять на ход уборки, душой болеть за судьбу урожая, вести за собой механизаторов. Необходимо в этой работе прочно опираться на действенную силу социалистического соревнования, всемерно поддерживать ценные начинания.

Успешно провести и завершить уборку, заложить прочную основу будущего урожая — дело чести тружеников деревни, всех, кто связан с заботами о хлебе.



Во время вручения наград.

Фото А. Бойцова.

# ЗА УСПЕШНОЕ ОСУЩЕСТВЛЕНИЕ КОСМИЧЕСКОГО ПОЛЕТА

Вручение в Кремле советских наград  
космонавтам СССР и СРВ

Достойный вклад в выполнение международной научной программы «Интеркосмос» внесли летчик-космонавт СССР В. В. Горбатко и гражданка Социалистической Республики Вьетнам Фам Туан. Их успешный полет является новым ярким примером плодотворного сотрудничества социалистических стран в мирном освоении и использовании космоса в интересах всего человечества.

26 августа Генеральный секретарь ЦК КПСС, Председатель Президиума Верховного Совета СССР Л. И. Брежнев вручил в Кремле высокие награды Советского Союза В. В. Горбатко и Фам Туану.

При вручении наград были член Политбюро ЦК КПСС, секретарь ЦК КПСС К. У. Черненко, кандидат в члены Политбюро ЦК КПСС, первый заместитель Председателя Президиума Верховного Совета СССР В. В. Кузнецов, заведующий отделом ЦК КПСС И. И. Савицкий, секретарь Президиума Верховного Совета СССР М. П. Георгадзе, помощник Генерального секретаря ЦК КПСС А. И. Блатов, руководитель подготовки космонавтов генерал-лейтенант авиации В. А. Шаталов, другие официальные лица, а также полков СРВ в СССР Нгуен Хью Май.

При вручении наград выступил товарищ Л. И. Брежнев.

## Выступление товарища Л. И. БРЕЖНЕВА

Уважаемые товарищи, друзья!

Радостно сознавать, что космос становится все более общепонятным, а семья космонавтов пополняется сынами братских народов социалистических стран.

Вот и сегодня мы вместе поздравляем участников нового космического рейса: известного летчика-космонавта СССР Виктора Васильевича Горбатко и его товарища по полету, гражданку Вьетнама Фам Туану. На орбитальном научно-исследовательском комплексе «Салют-6» — «Союз» они выполняли всю программу исследований и экспериментов, выполнили все задания.

Этот успех разделяют с ними творцы космической техники, работники земных служб и, конечно, наши дорогие космонавты Леонид Иванович Попов и Валерий Викторович Рюмин, которые как добрые хозяева приняли в космосе нового международного экипажа.

Визиты на борт советских орбитальных станций космонавтов-исследователей из социалистических стран стали уже регулярными. Совместно с советскими космонавтами на орбите плодотворно трудятся представители Чехословакии, Польши, ГДР, Болгарии, Венгрии. Всем нам доставляет особое удовлетворение, что к ним теперь добавился представитель вьетнамского народа. Фам Туан проявил мужество и героизм в борьбе за независимость своей родины и вот сейчас прославил свой народ подвигом в освоении космоса.

Космические умы — это яркое продолжение давней и прочной дружбы социалистических народов. А дружба эта — и надежная опора в грядущей борьбе за лучшую жизнь, за мир и прогресс.

Мы, коммунисты, твердо верим, живые тесные дружбы народов стран социализма никогда не прервутся. Год от

года она будет расцветать все ярче и ярче, а ее плоды приумножаться.

Указом Президиума Верховного Совета СССР дважды Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР Виктор Васильевич Горбатко за мужество и героизм, проявленные при выполнении космического полета в составе международного экипажа, награжден орденом Ленина.

Космонавту — исследователю, Герою Социалистической Республики Вьетнам Фам Туану присвоено звание Героя Советского Союза с вручением ордена Ленина и медали «Золотая Звезда».

Вручая эти награды, от всей души желаю вам, дорогие товарищи, здоровья, счастья и новых дерзаний, новых больших успехов.

В своем выступлении В. В. Горбатко сказал: Получая высокие награды нашей Родины, мы испытываем чувства сердечной признательности и глубокой благодарности Центральному Комитету родной Коммунистической партии, Президиуму Верховного Совета СССР и Советскому правительству, лично Вам, дорогой Леонид Ильич, за оказанное нам доверие осуществить советско-вьетнамский междунациональный полет в космос и высокую оценку нашего скромного вклада в выполнение программы «Интеркосмос».

В дни XII Олимпийских игр в Москве советско-вьетнамским космическим полетом наша страна убедительно показала всем народам свое стремление к миру, международной солидарности и дружбе.

Этот полет явился результатом многолетней дружбы и плодотворного сотрудничества СССР и СРВ. Он осуществлен благодаря тому, что Центральный Комитет КПСС, Вы, дорогой Леонид Ильич, проявляете постоянную заботу об укреплении тесного сотрудничества и дружбы народов братских социалистических стран.

Мы благодарим Вас, дорогой Леонид Ильич, за сердечные приветствия и добрые пожелания, которые Вы вместе с товарищем Ле Зуаном передали международному экипажу орбитального научного комплекса «Салют-6» — «Союз-36» — «Союз-37».

Ваша отеческая забота вдохновила нас на успешное выполнение задания, придала новые силы Леониду Попову и Валерию Рюмину, продолжавшим трудиться на околоземной орбите.

В. В. Горбатко заверил, что советские космонавты, весь личный состав Центра подготовки космонавтов будут и впредь самоотверженно работать во славу нашей великой социалистической Родины и встретят XXVI съезд КПСС новыми успехами в реализации программ сотрудничества социалистических стран «Интеркосмос», в освоении космического пространства.

Затем выступил Фам Туан. Мне, гражданину Социалистической Республики Вьетнам, сказал он, выпала огромная честь получить самую высокую награду Советского Союза из Ваших рук, глубоко уважаемый Леонид Ильич, в Москве, в столице первого в мире социалистического государства.

Я с воодушевлением и благодарностью воспринимаю ее как награду от великого вьетнамского народа.

Год совершения нашего полета в космос — юбилейный год для моей родины. Это год 50-летия со дня образования Коммунистической партии Вьетнама, 90-летия со дня

рождения товарища Хо Ши Мина и 35-летия со дня провозглашения независимости Вьетнама.

Вы, дорогой Леонид Ильич, вместе с Генеральным секретарем ЦК КПВ товарищем Ле Зуаном внесли неоценимый вклад в укрепление дружбы и сотрудничества советского и вьетнамского народов, братских связей между нашими коммунистическими партиями.

Вы были инициаторами подготовки и проведения космического полета с участием космонавтов СССР и Вьетнама. Программа этого полета выполнена полностью и успешно. Примите мою огромную сыновнюю благодарность за Вашу сердечность, теплоту и любовь к моему народу.

Желаю Вам, дорогой Леонид Ильич, крепкого здоровья и дальнейших успехов в Вашей плодотворной деятельности по превращению в жизнь ленинских идей мира, дружбы и братства народов, их солидарности в борьбе за светлое будущее всего человечества — коммунизм.

Выступили были выслушаны с большим вниманием и встречены аплодисментами.

В память о совместном международном космическом полете В. В. Горбатко вручил товарищу Л. И. Брежневу свидетельство о полете международного экипажа на борту орбитального комплекса, портрет Леонид Ильича, подписанный космонавтом, книгу «Конституция (Основной Закон) Союза Советских Социалистических Республик», доставленные с орбиты.

Фам Туан передал и директору Л. И. Брежневу подаренный в космосе скульптурное изображение В. И. Ленина. Государственный герой СРВ и священную землю с площади Вадина города Ханоя.

# Новости с орбиты

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ПОЛЕТОМ, 26. [ТАСС]. 140 дней работают в околоземном космическом пространстве Леонид Попов и Валерий Рюмин.

Сегодня на борту орбитального комплекса «Салют-6» — «Союз-37» — визуальные наблюдения и фотографирование отдельных районов суши и моря по программе исследования природных ресурсов Земли и изучения окружающей среды, геофизические эксперименты для изучения структуры верхних слоев земной атмосферы, которые проводятся при восходе и заходе Солнца.

Впервые в практике космических полетов успешно проведен технический эксперимент по исследованию возможности автоматического перевода комплекса в режим гравитационной стабилизации. Новый метод позволит использовать более экономичный режим управления орбитальными станциями при беспрерывных полетах.

За последнюю неделю практические ежедневно проходят эксперименты по космическому материаловедению на технологических установках «Кристалл» и «Сплав» с целью получения монокристаллов различных металлических соединений и полупроводниковых материалов.

Вчерашний день был отведен для комплексных медицинских обследований экипажа. Проверялась, в частности, реакция сердечно-сосудистой системы космонавтов при выполнении физических упражнений с дозированной нагрузкой на велоэргометре. Результаты обследований показали, что Леонид Попов и Валерий Рюмин сохраняют высокую работоспособность и хорошее самочувствие.

Работа на околоземной орбите проходит в соответствии с запланированной программой.

# СТАНУТ НОРМОЙ РЕКОРДЫ

ПЕРМЬ, 26. [Корр. «Правды» В. Черепанов]. Сто тысяч метров скелана прошла с начала пятилетия известия в Прикамье буровая бригада, возглавляемая Анатолием Шинкевичем. Столь высокий результат в объединении «Пермнефть» достигнут впервые.

Сравнившись с пятилетним заданием в прошлом году, этот передовой коллектив сдал промышленникам уже двенадцать сверхплановых скважин. Творческий подход в делу, профессиональное мастерство позволяют А. Шинкевичу и его товарищам сегодня бурить на пять — семь тысяч метров больше, чем в объединении. Не случайно им который раз подряд присваивается звание «Лучшая бригада Миннефтепрома СССР», а сам бригада за высокие достижения выдвинута на соискание Государственной премии СССР.

Выступив инициатором соревнования за достойную встречу XXVI съезда КПСС, оставшийся на долгие месяцы бригадой, чтобы помочь и обогнать передовые рубежи, и обогнать пробурить к 23 февраля 1981 года еще не менее 12,5 тысяч метров скелана, скелана самым рекордным показатели норм.

(ТАСС).

## УКАЗ ПРЕЗИДИУМА ВЕРХОВНОГО СОВЕТА СССР О награждении города Златоуста Челябинской области орденом Октябрьской Революции

За успехи, достигнутые трудящимися города в развитии тяжелой металлургии, и отмечая их заслуги в революционном движении и значительный вклад в обеспечение разгрома немецко-фашистских захватчиков в Великой Отечественной войне, награждать город Златоуст Челябинской области орденом Октябрьской Революции.

Председатель Президиума Верховного Совета СССР  
Л. БРЕЖНЕВ  
Секретарь Президиума Верховного Совета СССР  
М. ГЕОРГАДЗЕ

Москва, Кремль. 26 августа 1980 г.

## ВЕСОМАЯ ПРИБАВКА

АНДИЯН, 26. [Внештатный корр. «Правды» П. Волков]. Активно включившись в предвыборное соревнование автомобилистов области. За семь месяцев этого года они перевезли дополнительно в заданном десяти тысяч тонн народнохозяйственных грузов, более полутора миллиона тонн. Сверх плана получили

доходов почти 150 тысяч рублей. Готовясь достойно встретить XXVI съезд КПСС, андийские автомобилисты внесли по праву в свои социалистические обязательства. До конца года сверх намеченного ранее они решили перевезти 65 тысяч тонн народнохозяйственных грузов.

# Уверенным шагом

Труженики колхоза «Знамя коммуны», претворяя в жизнь решения XXV съезда КПСС, июньского (1978 г.) Пленума ЦК КПСС, досрочно выполнили план четырех лет пятилетки по производству и реализации всех видов продукции сельского и животноводства. Улучшились качественные показатели. Товарные и сырьевые принципы составили 80 процентов в общем объеме заготовок. Повысились весовые коэффициенты скота, скелана государственному. Все поступившее на заготовительные пункты молочно-принято первым и вторым классом. Возросла производительность труда, сократились затраты средств на производство продукции. Получено более одного миллиона рублей чистого дохода.

Руководствуясь решениями июньского (1980 г.) Пленума ЦК КПСС, полководцами и выдвигая, содержащимися в речи Генерального секретаря ЦК КПСС, Председателя Президиума Верховного Совета СССР товарища Л. И. Брежнева, труженики колхоза, отныне практическим путем на поставленные ЦК КПСС, о развитии социалистического соревнования за достойную встречу XXVI съезда нашей родной Коммунистической партии перешли к более намеченным рубежам и приняли новые повышенные обязательства по успешному завершению производственной программы текущего года и пятилетки в целом.

## СОЦИАЛИСТИЧЕСКИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА тружеников колхоза «Знамя коммуны» Матвеевского района Оренбургской области за достойную встречу XXVI съезда КПСС

В завершающем году пятилетки решено продать государству 18,4 тысячи тонн зерна, что больше народнохозяйственного плана на 3,7 тысячи тонн. Всего за пять лет на колхозном предприятии будет поставлено 90 тысяч тонн хлеба. Пятилетний план по закупкам зерна решено выполнить на 136 процентов.

Колхозники обладают широко развитой и прогрессивной технологией, достоянием науки и передового опыта. За счет применения интенсивного отбора на механизированной площадке, рационального использования кормов увеличили привесы молодняка, довели средний скеланый вес крупного рогатого скота до 405 килограммов, свиней — до 125 килограммов. Продать государству не менее 85 процентов скота высшей и средней упитанности. Досрочно будет выполнен план по заготовкам мяса и молока.

Затоготовить в полной потребности высококачественные корма, своевременно подготовить животноводческие помещения и кормопригодительные цели, организовано провести предшествующую зимовку.

Добившись рентабельной работы всех отраслей колхозного производства. В 1980 году довести рентабельность производства до 43 процентов. За 5 лет текущей пятилетки получить 3,7 миллиона рублей чистого дохода, на них один миллион сверх плана.

План первого квартала 1981 года по закупкам мяса выполнен по договору. XXVI съезда КПСС, по молоку — 20 марта.

Труженики колхоза «Знамя коммуны» заверяют Центральный Комитет Коммунистической партии Советского Союза и Советское правительство, лично товарища Леонида Ильича Брежнева, что они приложат все силы и энергию для выполнения принятых повышенных обязательств.

Социалистические обязательства обещаны и приняты на общем собрании колхозников.









# ЦЕЛИНА-КРАЙ ХЛЕБНЫЙ

**О**ДНАЖДЫ в музее мне встретился любопытный документ. Из него узнал, например, что в 1918 году мои земляки — акмолдинцы отравили голодающей Москве 99 вагонов хлеба. Нетех большегрузных, что бегают сейчас по стальным магистралям, а гораздо меньших по объему. Удивился, когда прикинул: какой же длины потребуются составы, чтобы поднять полмиллиона тонн зерна, проданных областью только сверх плана последних четырех лет. И все дала целина!

Много новых хозяйств родилось в годы ее освоения. Среди них и наш совхоз «Прозерный». Наши немцы 33,5 тысячи гектаров, а зерновыми культурами засеваем свыше 22 тысяч гектаров. С этой земли ежегодно пролазят не менее двадцати тысяч тонн зерна. Значительные площади отведены под кормовые культуры, в частности кукурузу, которую выращиваем по промышленной технологии. Хозяйство специализируется также на выращивании племенных телок. Успешно выполняем планетку по продаже государству хлеба, молока и мяса, каждый год получаем около миллиона рублей чистой прибыли.

Очень верно сказано в книге товарища Л. И. Брежнева «Целина»: «Вотаргаторы оказались древняя степь. Преображенная трудом человека,

она придала устойчивость всему нашему сельскому хозяйству, обеспечила гарантию получения зерна в необходимых размерах. И эта земля набирает силу». Крепкая экономика позволяет коллективу хозяйства значительные средства направлять на капитальное строительство. Скот содержится в добротных помещениях. Жилой фонд совхоза составляет около тридцати тысяч квадратных метров. Замечу: нынешние дома — не чета тем, первоначальным. На территории хозяйства четыре школы, столько же клубов, три детских сада, столовые, прачечный комбинат.

Оценивая день нынешний, невольно обращаешь внимание на историю сделанного. В памяти встает 1954 год, когда начиналось освоение целины. До того мы, коренные жители, и не представляли всю масштабность предстоящих дел. Не представляли также, что в истории Казахстана, 60-летие которого отмечается в эти дни, освоение целины станет такой яркой страницей. Но зато сегодня люди моего поколения с гордостью говорят: «Я — первоцелинник!» Есть особый оттенок в этой гордости — причастность к великому делу, имя которому — хлеб.

Четверть века назад бригада, которой я руководил тогда в колхозе, имела около пяти-

сот гектаров пашни. Техники почти никакой. Все работы затягивали, получали с каждого гектара по пять-шесть центнеров зерна.

С радостью встречали посланцев Москвы, Ленинграда, Киева, Минска, других городов страны. Подружились мы с Александром Давыденко, который позже стал тоже бригадиром и моим соперником по соревнованию. Мы, старожилы, помогали выбирать удобные места для размещения вновь создаваемых бригад, нарезали поля.

Могу с уверенностью сказать: люди росли вместе с целиной, она поднимала нас на своих могучих плечах. Говорю это и о себе, и о своих товарищах. Вспомню, к примеру, моего друга Михаила Довженко, парнишкой приехавшего сюда с Украины. Сейчас его знают все: Казахстан, вся страна. Вот уже несколько лет соревнуемся с ним. Был в гостях, учился друг у друга. В этом смысле целина стала школой интернационального воспитания. Только в нашем совхозе живут люди одиннадцати национальностей.

Целина — еще и школа передового опыта. Именно здесь отработалась новая система земледелия, известная ныне как почвозащитная. Помню годы, когда пыльные бури сводили на нет все наши усилия. Для меня таким годом был 1965-й. Очаги вет-

ровой эрозии появились еще до начала сева. Пыльные смерчи засыпали придорожные кюветы, наносили на поля барханы. Казалось, плодородие земли пушено по ветру. Только поля, где оставалась стерня, не были тронуты. Их не стали пахать, а после боронования засеяли. Именно этот и был получен урожай. Этот урок заставил всерьез заняться изучением почвозащитной системы земледелия.

Степное Прищипье стало одним из крупных производителей зерна. Если до освоения целины земельная площадь составляла 250—300 тысяч тонн хлеба ежегодно, в девятой пятилетке — 1,6 миллиона тонн, то в десятой — более двух миллионов тонн в год. Только в 1979 году целиноградцы продали государству свыше трех миллионов тонн зерна. Столь высоким темпами росли урожай и валовые сборы колхозов в нашем совхозе. И достигнута это во многом благодаря внедрению почвозащитной системы земледелия, повышению его культуры. Сельское хозяйство на целине вступило в качественно новый этап. Совершенствование зернового производства год от года укрепляет и кормовую базу ферм. Теперь нельзя представить целинное хозяйство без животноводства. Создаются крупные специализированные скотоводческие объединения.

Думы и дела моих земляков направлены на то, чтобы достойно отметить юбилей республики. На полях, хотя и сухое было лето, созрел неплохой урожай: наша бригада рассчитывает получить не менее 15,5 центнера зерна с гектара. Механизаторы принимают повышенные социалистические обязательства. Так, коммунист Петр Радько выступил инициатором соревнования механизаторов района за намолот одним комбайном тысячи тонн зерна. Обязательство высокое, полагаю только на свое мастерство не приходится. Успех зависит от слаженности всего уборочного комплекса. Хорошо освоил у нас ипатовский метод.

На целине, отмечал товарищ Л. И. Брежнев, миллионы советских людей продолжали делать опыт революции, умножали в новых исторических условиях ее завоевания, творили живой опыт победоносного строительства развитого социализма. Радостно, что нам в подкрепление приходят подтянутая и знающая молодежь. Многие с честью несут эстафету старшего поколения. Имя званием механизаторов района депутата Верховного Совета СССР Н. Геллерт знает весь Казахстан. Есть сотни и тысячи других замечательных тружеников, делами которых можно гордиться. В нашем совхозе, например, добрая слава идет

о трактористе К. Шайжанов. Этот первоцелинник подготовил себе хорошую смену: его сын Бекжан наравне со старшими работает в поле. Сейчас изучил трактор К-700, стал мастером на все руки. У кукурузовода Т. Малгаждарова сын трудится шофером. Таких механизаторских династий в области немало.

Однако нельзя говорить, что все проблемы на целине решены. Еще сказывается недостаток кадров. Нужно искать резервы на месте для пополнения отряда механизаторов. Мы, целинники, считаем, что перед селом в долгу конструкторы. Ведь для наших необъятных полей еще не создан зерноуборочный комбайн с широкой жаткой и высокой пропускной способностью. Много недоработок в машинах и механизмах.

Проблемы еще более обостряются в особо урожайные и трудные по погодным условиям сезоны. В первую очередь это касается зернооткоса. Надо больше строить асфальтированных площадок, развивать сушильные хозяйства.

В наших условиях рост урожайности во многом зависит от сроков сева. Самый высокий намолот на площадках, которые засеяны в 20 по 25 мая. Но за пятилетку, так как не хватало сеялок, успеваем разместить семена не более чем на половине отведенных площадей. Значит, нужно больше выпускать этих механизмов. В юбилейный для республики год коммунисты, все земледельцы стремятся приумножить силу родной земли, дать стране больше хлеба, другой продукции сельского хозяйства.

**Н. МАЛГАЖДАРОВ.**  
Бригадир совхоза «Прозерный», Герой Социалистического Труда. Балкашский район, Целиноградская область.

## Борис Николаевич ПЕТРОВ

Советская наука понесла большую утрату. 23 августа 1980 г. на 68-м году жизни после тяжелой болезни скончался выдающийся советский ученый и организатор науки вице-президент Академии наук СССР, председатель совета «Интеркосмос» при Академии наук СССР, председатель Комитета по Ленинским и Государственным премиям в

трудности в области исследования космического пространства и внес большой вклад в организацию и деятельность совета «Интеркосмос» при Академии наук СССР, председателем которого он был с 1966 года.

Б. Н. Петров был членом Комитета по Ленинским и Государственным премиям в



области науки и техники при Совете Министров СССР. Он уделял большое внимание подготовке и воспитанию научных кадров, более 30 лет руководил кафедрой систем автоматического управления в Московском авиационном институте им. С. Орджоникидзе.

О широком международном признании плодотворной деятельности Б. Н. Петрова свидетельствует его избрание иностранным членом академий наук ряда социалистических стран, действительным членом Международной академии космонавтики и аэрокосмических наук, действительным членом Академии наук СССР.

С детства память о Борисе Николаевиче Петрове — выдающемся ученом, талантливом организаторе науки, пламенном патриоте, человеке большой душевной чистоты и обаяния — навсегда сохранится в сердцах советских людей.

Л. И. Брежнев, Ю. В. Андропов, В. В. Гришин, А. А. Громыко, А. П. Кириленко, А. Н. Косыгин, А. Я. Пельше, М. А. Сусленко, Н. А. Тихонов, Д. Ф. Устинов, К. У. Черненко, М. С. Горбачев, П. Н. Демичев, В. В. Кузнецов, Б. Н. Пономарев, М. С. Соломенцев, И. В. Калитонов, В. П. Долгих, М. В. Зиничев, К. В. Русаков, Л. В. Смирнов, Г. И. Марчук, А. П. Александров, С. П. Трапезников, П. Д. Сербин, В. А. Котельников, Е. П. Велихов, Ю. А. Овчинников, В. А. Сидоренко, П. Н. Федосеев, А. А. Долгунов, В. А. Контин, Г. К. Скрибин, С. А. Афанасьев, В. П. Елютин, В. А. Казаков, И. Ф. Образцов, В. М. Макеев, В. А. Шаталов, Г. Т. Бергеров, Н. А. Пилипенко, О. М. Белоцерковский, Р. З. Сагдеев.

**Фотоконкурс «Правды»**

А. КОЧЕТОВ (Москва). Пала приехал в один из лучших медицинских учреждений области Мировой Бодунов после трудового дня.

## ВЗРОСЛЕТЬ В ДЕЛЕ

Г О Д Ы студческие

Согласитесь, нет-нет да и встретится студент, более того, выпускник вуза, который очень мало знает о жизни города, в котором жил и учился пять лет. Проблема немаловажная. Ведь студенческая аудитория только в Запорожской области, например, насчитывает сегодня свыше тридцати тысяч юношей и девушек. За годы нынешней пятилетки дипломы специалистов получат 25 тысяч человек. Между тем индустриальный потенциал края продолжает расти: разведаны уникальные месторождения марганцевых руд, сооружаются крупнейшая атомная электростанция.

Вузы не стоят в стороне от жизни. Развитие мощного промышленного комплекса горно-металлургических и машиностроительных предприятий, энергетической базы дает основание готовиться к открытию новых кафедр с тем, чтобы обеспечить выпуск кадров по новейшей технологии, строительству, добыче и переработке, атомной энергетике. Ввод в действие крупнейшей Приазовской оросительной системы потребует расширить масштабы деятельности Мелитопольского института механизации сельского хозяйства.

Обком партии стремится не упустить из поля зрения ни одну из сторон учебы и быта студентов. За последние годы почти во всех вузах появились новые корпуса, лаборатории, общежития, столовые, спортивные комплексы, загородные профилактории и турбазы. Скоро откроет двери студенческая поликлиника. Принято решение о создании в Запорожье университета, который призван стать ведущим учебно-методическим и научным центром области.

Однако студенческие годы — не только пора самоотречения, знаний, овладения знаниями. Время, посвященное в институте, должно стать для каждого юноши, девушки большой жизненной школой.

В Запорожье утвердился интерес к вузовской работе с молодежью. Скажем, мы недавно создали комитет, который широко привлекает своих партнеров к общественно значимой деятельности. Сегодня немало студентов читают лекции и доклады на предприятиях, в рабочих общежитиях, на стройках, работают попервоначальным в школах, дежурят в народных дружинах, в детских коммунках милиции. Умелых пропагандистов, организаторов культурно-просветительной работы, разблескоростного движения, физкультурники в спорте формируют факультеты общественных профессий.

Испытаний школой гражданского мужества, взаимопомощи, товарищества стали студенческие строительные отряды. Они готовят наше юношество к участию в больших делах народа. Наш областной строительный отряд насчитывает в своих рядах более восьми тысяч питомцев вузов и техникумов. Только нынешним летом их руками введены в строй, даны под монтаж оборудования десятки народнохозяйственных объектов.

он участвовал в уборке десятков тысяч гектаров зерновых. Шестифо высшей школы пал селом постоянно расширялся. В сентябре прошлого года в разгар страды четырнадцатый тысячу студентов и учащихся техникумов собрали 110 тысяч тонн овощей и фруктов — более трети выращенной в области продукции. Самы переработали урожай на консервных заводах, отправили в города.

Уместно, однако, заметить, что многое в организации студенческих работ на селе, особенно осенью, нас не удовлетворяет. Прежде всего — несогласованность учебных и хозяйственных планов. По мнению руководителей высшей школы, молодежь вполне справится с «трудовым зачетом» на уборке урожая за две-три недели. На практике же осенняя страда длится месяц, а то и полтора. Восполнить такой перерыв в занятиях, особенно при нынешней их плотности, очень нелегко даже для сильных студентов. Этот вопрос надо решить, узаконив сложившиеся трудовые традиции без ущерба для качества подготовки специалистов.

Влияние трудовых семестров заметно сказывается на стремлении студентов использовать полученные знания для решения прикладных задач. С каждым годом растет число курсовых работ, имеющих прикладной, практический характер. Из двух тысяч дипломных проектов, защищенных в прошлом году в технических вузах области, треть рекомендована государственными экзаменационными комиссиями к внедрению. Группа выпускников Мелитопольского института механизации сельского хозяйства исследовала комплексные планы уборки зерновых, рациональную структуру и организацию работы педервизных общинно-транспортных колонн. Их рекомендации принесли экономический эффект, исчисленный суммой почти в полмиллиона рублей. А их товарищи из студенческого конструкторского бюро совместно с предприятиями разрабатывают новые типы сельскохозяйственных машин, участвуют в их конструкции. Кстати, каждое десятое изобретение в вузах области выполнено студентами.

Как ответственное поручение восприняла вузовская молодежь патристический позыв, родившийся на предприятиях Запорожья: «Ручной труд — на плечи машин!» Немало преданных, позволяющих сократить трудоемкость производственных процессов, повысить эффективность производства, рождаются в студенческих КБ, творческих бригадах, которые созданы во всех вузах области. Особенно заметны успехи учебно-научно-производственных объединений, где студенты становятся равноправными соучастниками творческого поиска своих учителей и опытных специалистов. Линия в нынешнем году с их помощью предприятия области ввела в действие 18 комплексно-механизированных участков и цехов, установили 25 поточных и автоматических линий. Сэкономили труд 12 тысяч рабочих.

Примечательно, что в этих исследованиях участвуют преподаватели и студенты мелиорационного, педагогического ин-

## МЕДАЛИ ЦВЕТОВОДА

САРАТОВ, 26. (Корр. «Правды» А. Воронин). Когда открываешь календарь его дома по улице Политической, 65, то попадаешь в царство зелени и цветов. Здесь пальмы и кактусы, виноград и абрикосы, вьетнамские кабачки и лимоны. И, конечно, саратовские сорта зерна, слив, яблок.

Но особая страсть волжанки-мичуринца Н. Анкина, который отметил полвека своего селекционного опыта, — это «борьба» всех ресурсов: от кипенно-белой до бордовой.

Четверть века Николай Семенович — участник ВДНХ — дважды серебряными и бронзовыми медалями отмечен его труд. Есть у цветовода и медали из ГДР — дань его поиску на селекционном поприще. Анкинские цветы, сажены фруктовых деревьев его ученики выращивают на Урале и в Сибири.

## «Промокашка»... для нефти

Синтетический препарат, способный в кратчайшие сроки очистить от нефтепродуктов поверхность океана на больших площадях, создали ученые Института океанологии Академии наук СССР. В ходе испытаний пилотной нефти на акватории в несколько тысяч квадратных метров было ликвидировано с поверхности моря за 15 минут.

Влияние трудовых семестров заметно сказывается на стремлении студентов использовать полученные знания для решения прикладных задач. С каждым годом растет число курсовых работ, имеющих прикладной, практический характер. Из двух тысяч дипломных проектов, защищенных в прошлом году в технических вузах области, треть рекомендована государственными экзаменационными комиссиями к внедрению. Группа выпускников Мелитопольского института механизации сельского хозяйства исследовала комплексные планы уборки зерновых, рациональную структуру и организацию работы педервизных общинно-транспортных колонн. Их рекомендации принесли экономический эффект, исчисленный суммой почти в полмиллиона рублей. А их товарищи из студенческого конструкторского бюро совместно с предприятиями разрабатывают новые типы сельскохозяйственных машин, участвуют в их конструкции. Кстати, каждое десятое изобретение в вузах области выполнено студентами.

Как ответственное поручение восприняла вузовская молодежь патристический позыв, родившийся на предприятиях Запорожья: «Ручной труд — на плечи машин!» Немало преданных, позволяющих сократить трудоемкость производственных процессов, повысить эффективность производства, рождаются в студенческих КБ, творческих бригадах, которые созданы во всех вузах области. Особенно заметны успехи учебно-научно-производственных объединений, где студенты становятся равноправными соучастниками творческого поиска своих учителей и опытных специалистов. Линия в нынешнем году с их помощью предприятия области ввела в действие 18 комплексно-механизированных участков и цехов, установили 25 поточных и автоматических линий. Сэкономили труд 12 тысяч рабочих.

## С видом на газон

Один мой знакомый собрался ремонтировать квартиру. Хотел Иван Захарович кое-что подсказать, кое-где поправить, а самое главное — сменить обои, которые по углам почему-то набухли, сдвинулись корабельные шарки.

И стояло лишь дотронуться до них, как они с шумом сползли на пол, обдав Ивана Захаровича серым облаком пыли. Смотрит мой знакомый в угол и думает: Там вроде бы открылся запасной выход, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт.

Смущал Иван Захарович от таких слов, даже краска на лице проступала. Начал наивно оправдываться: — Да и что! Как сумел, так и замазал. А разве цели — это массовое явление? Массовое не массовое, но, выражаясь официальным языком, можно сказать: «Шелли имеют право». Взгляните хотя бы на те два дома в новом микрорайоне! Стоят они рядом, бок о бок. Оба крупнотоннажные. Оба многоэтажные, с балконами и лоджиями. И сданы были под ключ одновременно. Но что там было? Один, как грушевый, другой, как грушевый, как грушевый, как грушевый.

Собой в домочадстве не пошел к управлению. Он сам мастер на все руки. Незарум и ухом кругом его наизусть Иваном-умельцем. На участке коллективных садов его резной домик стоит, будто сказочный терем-теремок. Всем садоводам на даче. А какие чудотворные вариации! По нему — чистый лиризм, по акценту — подлинный талант.

Иван Захарович не был бы Иваном-умельцем, если бы он не одарен талантом между панелей. Поборол ее один на один, без посторонней помощи. Сначала он прошелся



И. ЗАХАРОВИЧ (Москва). Пала приехал в один из лучших медицинских учреждений области Мировой Бодунов после трудового дня.

## С видом на газон

Один мой знакомый собрался ремонтировать квартиру. Хотел Иван Захарович кое-что подсказать, кое-где поправить, а самое главное — сменить обои, которые по углам почему-то набухли, сдвинулись корабельные шарки.

И стояло лишь дотронуться до них, как они с шумом сползли на пол, обдав Ивана Захаровича серым облаком пыли. Смотрит мой знакомый в угол и думает: Там вроде бы открылся запасной выход, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт.

Смущал Иван Захарович от таких слов, даже краска на лице проступала. Начал наивно оправдываться: — Да и что! Как сумел, так и замазал. А разве цели — это массовое явление? Массовое не массовое, но, выражаясь официальным языком, можно сказать: «Шелли имеют право». Взгляните хотя бы на те два дома в новом микрорайоне! Стоят они рядом, бок о бок. Оба крупнотоннажные. Оба многоэтажные, с балконами и лоджиями. И сданы были под ключ одновременно. Но что там было? Один, как грушевый, другой, как грушевый, как грушевый, как грушевый.

Собой в домочадстве не пошел к управлению. Он сам мастер на все руки. Незарум и ухом кругом его наизусть Иваном-умельцем. На участке коллективных садов его резной домик стоит, будто сказочный терем-теремок. Всем садоводам на даче. А какие чудотворные вариации! По нему — чистый лиризм, по акценту — подлинный талант.

## С видом на газон

Один мой знакомый собрался ремонтировать квартиру. Хотел Иван Захарович кое-что подсказать, кое-где поправить, а самое главное — сменить обои, которые по углам почему-то набухли, сдвинулись корабельные шарки.

И стояло лишь дотронуться до них, как они с шумом сползли на пол, обдав Ивана Захаровича серым облаком пыли. Смотрит мой знакомый в угол и думает: Там вроде бы открылся запасной выход, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт, как таинственный лабиринт.

Смущал Иван Захарович от таких слов, даже краска на лице проступала. Начал наивно оправдываться: — Да и что! Как сумел, так и замазал. А разве цели — это массовое явление? Массовое не массовое, но, выражаясь официальным языком, можно сказать: «Шелли имеют право». Взгляните хотя бы на те два дома в новом микрорайоне! Стоят они рядом, бок о бок. Оба крупнотоннажные. Оба многоэтажные, с балконами и лоджиями. И сданы были под ключ одновременно. Но что там было? Один, как грушевый, другой, как грушевый, как грушевый, как грушевый.

Собой в домочадстве не пошел к управлению. Он сам мастер на все руки. Незарум и ухом кругом его наизусть Иваном-умельцем. На участке коллективных садов его резной домик стоит, будто сказочный терем-теремок. Всем садоводам на даче. А какие чудотворные вариации! По нему — чистый лиризм, по акценту — подлинный талант.

Н. ВОРОБЬЕВ.













## Сегодня — День советского кино

Второй раз в нашей стране отмечается День советского кино — праздник самого массового и самого любимого народного искусства.

Сегодня в городах и селах страны проходят дружные встречи кинематографистов со зрителями. День кино — это ведь и своеобразное подведение итогов проделанной работы, раздумья о новых творческих планах.

На сцене и на экране кинематографистов с передовиками десятилетия, ударниками коммунистического труда предприятий Москвы в Центральном Доме кино слева направо: народный артист СССР Герой Социалистического Труда М. Донской, заслуженная артистка РСФСР Н. Гундарева, народный артист СССР А. Зурдиди, машинист-инженер локомотивного депо Москва-3 Герой Социалистического Труда В. Резниченко, заслуженная артистка РСФСР Л. Хитяева; кадры из новой художественной картины «Особое задание» (кинематограф «Мосфильм»), действие которой происходит в годы войны. На переднем плане — народный артист СССР Е. Матвеев (он же режиссер постановки фильма) в роли одного из главных героев картины.

Фото Б. Алесеева.



## Рядом с исследователем ВЕТЕР... ПО ЗАЯВКЕ

...Измерили пульс, давление, сняли кардиограмму. Укрепили на теле с десяток датчиков. Принесли сверток, в котором оказались браслет из плотной ткани, такие же жилет и куртка. И только после того, как ассистенты, проводившие эксперимент, убедились, что одежда «по плечу» — не трет, не жмет, не стесняет движений, — распустили массивные двойные джеры. Так, опутанный проводами, вошел человек в большую климатическую камеру Центрального научно-исследовательского института швейной промышленности. И привычный мир остался за стеной.

Костюм, в который в только что облачился, совсем новый, лишь недавно создан конструкторами специально для тех, кому приходится работать в глубоких шахтах с термальными водами. И потому и браслет, и жилет, и куртка особые — с искусственным охлаждением. Ведь там, под землей, где трудятся шахтеры, температура нередко достигает тридцати — сорока градусов тепла. И влажность при этом близка к абсолютной. Сейчас почти такие же условия будут созданы в климатической камере. Чтобы еще раз проверить, насколько ли защитит от жары новый костюм.

— Исследователь, начинаем эксперимент, вы готовы? — раздается в динамике голос руководителя лаборатории гигиены одежды кандидата медицинских наук Светланы Георгиевны Пальмюковой.

Микрофон совсем рядом, стоит у маленького квадратного окошка, через которое вижу людей в белых халатах, наблюдающих за экспериментом. Они ждут сейчас мой ответ.

— Да, готов, — отвечаю им, а сам осматриваю территорию «шахты», где должен провести шестидесять минут, как предусмотрено опытом.

В дальнейшем углу замечаю третью — узкую резиную ленту дорожки, уходящую из поля ног. Сколько ни шагаю по ней, останавливаюсь на месте. Есть здесь всевозможные ступеньки, другие снаряды, с помощью которых испытателям удастся достаточно верно имитировать различные виды производственной деятельности человека. У горняков же основная нагрузка падает на плечевой пояс. Поэтому для тех, кто «спускается в шахту», в климатической камере тоже предусмотрена «горная тропа» — небольшая металлическая штанга.

С ней-то и начал работать, как только получил разрешение приступить к физическим упражнениям. Первую четверть часа это занятие не доставляло особых хлопот. Без заметных усилий поднимался раз за разом снаряд. А потом легкость, с которой поднимался снаряд, вдруг исчезла, руки стали как ватные, а по спине побежали струйки пота. Дала себя знать все-таки жара, — к тому времени нагревательные элементы накаляли воздух в камере до плюс сорока пяти. Камерой, работоспособность заметно снижалась.

— Подключить искусственное охлаждение, — звучит новая команда.

Ее, не сжур, ждал с нетерпением. По сигналу быстро разворачиваю приготовленные заранее охлаждающие элементы. Вкладываем их в специальные кармашки, предусмотренные в костюме. И через минуту чувствую, как по телу разливается приятная прохлада, как входит в норму пульс. А упражнения со штангой опять становятся приятным занятием.

Добрым словом помню и охлаждающие элементы. Незадолго до начала эксперимента держал их в руках. И, честно говоря, не очень-то верил, что эти небольшие резинковые панели с

замороженной водой смогут столь надежно защитить от жары.

— Смогут, — утверждала тогда С. Г. Пальмюкова. — Потому что располагаем мы элементами как раз возле тех участков тела человека, которые несут наибольшую тепловую нагрузку. На грудь, например. Действуя на эти участки, холод повышает тонус и всего организма. В каждый костюм вкладывается от четырех до шести таких элементов. Они легкие и не отражаются на общем весе одежды. После трех часов охлаждения панели со льдом следует заменить. Заранее хранятся в миниатюрном холодильнике, который можно установить поблизости от рабочих мест.

Специалисты института возили костюмы на некоторые шахты, чтобы проверить их непосредственно под землей. Горняки, которым доводилось трудиться в новой одежде, дали ей высокую оценку. Скоро начнется массовый выпуск таких костюмов. Думается, они понравятся не только шахтерам, но и всем, кому по роду занятий приходится работать в жарких цехах.

Незаметно истекло время эксперимента. Часовое путешествие в «шахту» подошло к концу. Опять распустили массивные джеры и выпустили меня. Техники отключили приборы. Врачи еще раз устроили медицинское обследование.

— Большая климатическая камера швейной промышленности не первый раз, — рассказывает руководитель отдела института З. С. Чубарова. — В ней держат экзотические животные, которые мы рекомендуем к производству. И не только специальные, но и обычные бытовые. Исследовательский комплекс позволяет имитировать в тесноте жару, и холод Арктики. Можно даже включить по заказу ветра, туманы, и тогда они будут как настоящие. Стенки со скоростью десять метров в секунду.

Десять видов спецдежд для всех отраслей народного хозяйства влились из стен института за последние годы. И ни один не миновал здания, где расположен этот необычный исследовательский комплекс. А сейчас здесь можно увидеть последние модели. Одни уже испытаны, у других — экзамени еще впереди. Что же предлагают конструкторы рабочей спецодежды? Удобные карманы и ветрозащитные клапаны, новые утеплители и вентиляционные устройства, защитные пленки и материалы, способные предохранять от огня, масла, искр и воды. Для тех, кто трудится в жарких цехах, готовятся, например, костюмы с водяным и воздушным охлаждением. Совместно с учеными Института проблем материаловедения АН УССР идет работа над костюмом с электроохлаждением — он предназначен для нефтяников и полиграфиков.

Уходя из комнаты, взглянув через окошко в камеру. Там опять заняты мастера. Шла подготовка к очередному эксперименту.

А. АНДРОШИН.

г. Москва.

## Читатель сообщает

С чего «Мелодия» начиналась?

Во Дворце культуры Аппельского завода Ленинского района города было впервые освоено производство грампластинок из отечественных синтетических смол. Здесь изготовлены первые долговечные, стереофонические диски. Сейчас завод — крупнейшее предприятие Всесоюзной фирмы «Мелодия». В год на нем выпускается около 76 миллионов грампластинок.

Л. ХАЙКИН.

Московская область.

Назвали Олимпийей

Группа туристов-спелеологов города Ишимбай обнаружила редкую по красоте пещеру.

Пещероходе труднодоступный вход в эту пещеру, участники экспедиции — геологи, охотники, альпинисты, биологи, ботаники, зоологи, палеонтологи. Новая пещера получила имя Олимпийей.

А. АГАФОНОВ.

Башкирская АССР.

Встретились через годы

Эта волнующая встреча произошла в Полессе. Но сначала обратимся к военной поре...

Детский дом не успел эвакуировать на восток. Тогда подпольная организация работников детского дома, которую возглавлял директор Михаил Степанович Фомин, обратилась за помощью в партизанскую бригаду имени Чапаева.

Предстояло вывести малышей из деревни Бельчицы, где располагался гитлеровский гарнизон, в партизанскую зону.

Позже советское командование поручило летчику 105-го гвардейского авиаполка вывести детей на Большую землю. Тогда в двухместном самолете Р-5 приземлился каскад для перевозки грузов. В него и доставили детей через линию фронта.

И вот теперь бывший директор детского дома М. Фомин рассказывает о воспоминаниях военной поры, летчиков 105-го авиаполка и партизан, участвовавших в операции. Они снова встретились.

И. НОВИКОВ.

(Корр. «Правды»)

Белорусская ССР.

ПО ЗАКОНАМ МУЖЕСТВА

ИЗ ПОДЗЕМНОГО ТАЙНИКА

ВНУГА (Ивановская область, 26. ТАСС).

Медаль «За боевые заслуги» вручена участнику Великой Отечественной войны Александру Брагину. Будущий помощник мастера гонимой фабрики удостоен ордена Отечественной войны II степени за участие в разминировании складов боеприпасов.

«Эти войны дали о себе знать в белорусском городе Барановичи. Там, в войсках, железнодорожном тылу на путях строились и рывком шли вперед в фундаменте жилого дома. И вдруг — наводнение: фашистский снаряд. К месту обнаружения боеприпасов прибыла группа саперов.

Войска, участвовавшие в операции, они снова встретились.

И. НОВИКОВ.

(Корр. «Правды»)

Белорусская ССР.

ПО ЗАКОНАМ МУЖЕСТВА

ИЗ ПОДЗЕМНОГО ТАЙНИКА

ВНУГА (Ивановская область, 26. ТАСС).

Медаль «За боевые заслуги» вручена участнику Великой Отечественной войны Александру Брагину. Будущий помощник мастера гонимой фабрики удостоен ордена Отечественной войны II степени за участие в разминировании складов боеприпасов.

«Эти войны дали о себе знать в белорусском городе Барановичи. Там, в войсках, железнодорожном тылу на путях строились и рывком шли вперед в фундаменте жилого дома. И вдруг — наводнение: фашистский снаряд. К месту обнаружения боеприпасов прибыла группа саперов.

Войска, участвовавшие в операции, они снова встретились.

И. НОВИКОВ.

(Корр. «Правды»)

Белорусская ССР.

ПО ЗАКОНАМ МУЖЕСТВА

ИЗ ПОДЗЕМНОГО ТАЙНИКА

ВНУГА (Ивановская область, 26. ТАСС).

Медаль «За боевые заслуги» вручена участнику Великой Отечественной войны Александру Брагину. Будущий помощник мастера гонимой фабрики удостоен ордена Отечественной войны II степени за участие в разминировании складов боеприпасов.

«Эти войны дали о себе знать в белорусском городе Барановичи. Там, в войсках, железнодорожном тылу на путях строились и рывком шли вперед в фундаменте жилого дома. И вдруг — наводнение: фашистский снаряд. К месту обнаружения боеприпасов прибыла группа саперов.

Войска, участвовавшие в операции, они снова встретились.

И. НОВИКОВ.

(Корр. «Правды»)

Белорусская ССР.

## Новости

И внемлют войны в шеломах

То была грозная сеча. Под

стали князя Дмитрия собрались ратные люди на решающий бой против врага. Дмитрий сам често выбрал для битвы, переправив полки на правый берег Дона у впадения Непрядвы. В случае поражения отступать было некуда, но конница противника

тилась возможности совершить обходные маневры. И сошлись на ковыльном поле две силы — пешая и конная. В конце концов дрогнули орды Мама, пытаясь километром сдвинуть неприятельские русские войска.

Минувли века, но, словно живые, стоят перед взором храбрые ратники России, заславшие Куликово поле неудержимой силой. Потомки благодарны пращурам, победившим 8 сентября 1380 года.

К славному дню ленинградский скульптор А. А. Королков создал памятную медаль, ее изготовил сейчас Монетный двор.

Королков — известный мастер медальерного искусства, автор 37 работ. В их числе медаль, посвященная победе русского флота у мыса Гангут, серебряная медаль в честь полета Юрия Гагарина. Одумывая новый замысел, автор видел поле и красоту от крови Непрядвы. А еще память возвращала его к событиям, когда он, блокадный мальчишка, умирал от голода, а с ним многие женщины, старики, дети.

Держу в руках отдающий теплом бронзовый диск: на лицевой стороне изображен Дмитрий Донской. Он на боевом коне. Слева — автор многих сувенирных значков и медалей, у него шло перо в граверном деле. А профессор эта сложная: много здесь от живописца и скульптора одновременно. Ведь каждая интересная медаль — памятник в миниатюре. Любая деталь играет, надо сохранить ее, четко обрисовать в металле, чтобы не «затерялась» в процессе чеканки. Николай Александрович создал специальный механический шаблон. Он не допускает искажения оригинала, с ним и управиться быстрее. Ныне этим инструментом пользуются все граверы. Между прочим, Носов участвовал в изготовлении олимпийских рублей. Вышел для космической станции «Салют-6» — тоже его работа.

В. СЕНИН.

(Корр. «Правды»)

г. Ленинград.

ФАКТ И КОММЕНТАРИЙ

ПАРОХОДАМ ОТСТАВКА

С просторов Днепра навсегда ушел последний пассажирский пароход. Им оказался «А. П. Чехов», перевозивший экскурсантов в течение десятилетий на наиболее оживленных туристских трассах главной реки Украины. Это судно, экипажем которого руководил Герой Социалистического Труда Н. Жук, стало как бы завершающим звеном в «пароходной эре» Днепра. Ее сменила «эра теплоходов».

— Теперь по реке, — рассказывает начальник Главречфлота Украинской ССР Н. Славов, — одновременно идут свыше 300 пассажирских судов — теплоходы, «ракетки», «экспрессы». Но «А. П. Чехов» и более двух десятков других кораблей на пароходном типе, чисто отслуживших свой век, не списаны на слом. Они стали на якорь в наиболее живописных местах Днепра — вблизи заводских баз отдыха, у палаточных городков, воле крутых городских пляжей. Это позволяло увеличить число мест для отдыха грядущих более чем на три тысячи. Дело в том, что каждый такой старый, но вполне пригодный для работы в качестве плавучей гостиницы пароход располагал 150—160 местами и имел необходимые условия для создания комфорта отдыхающим.

Не остались без дела и команды судов-ветеранов. Правда, членам экипажей пришлось переквалифицироваться. Ветеран Днепра П. Жук, например, ходивший на пароходах более

трих десятилетий, сейчас водит по давно знакомым адресам новейший пассажирский теплоход «В. И. Ленин». Это — один из четырех новых судов-фрегаток, способных одновременно доставлять по самому протяженному днепровскому маршруту — из Киева в Одессу — свыше 360 человек.

Высокую скорость и максимум удобств для пассажиров на таких лайнерах помогают обеспечивать и городки лучше, чем несколько лет назад, условия обслуживания. Они стали воплощаться после того, как на Днепре завершили создание шести искусственных морей. Огромные водохранилища, оборудованные катками, насосами, кранами, позволяют направлять по течению суда, направляя их при этом попутно без опасности плавания.

О. ГУСЕВ.

(Корр. «Правды»)

г. Киев.

НА ВОСПОМОГАТЕЛЬНОМ КУРСЕ САМОДЕЯТЕЛЬНОГО ГОРОДСКОГО ТВОРЧЕСТВА В МОСКВЕ ЭТАР ТА ПОЛУЧИЛ ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ ИМЕННО ЗА ЧЕРНУЮ КЕРАМИКУ. Основное достоинство его работ в единстве формы и деталей предмета. Он строго следует национальным традициям, чутко улавливает характерные черты литовской керамики. Недавно почти все предметы с выставок Эдгара Та стали частью экспозиции этнографического музея республики.

Мастерство керамики формировалось и крепло под умелым руководством известного литовского художника М. Милунаускаса. На третий персональный выставку Эдгара Та в столице Общества народного искусства города Вильнюса, кроме черной, была представлена и красная, глазурированная керамика. В кубках, вазах, особенно заметны поиски новых пластических решений и цветового эффекта. Все эти предметы отличаются изысканностью, простотой и чистотой линий, своеобразной грациозностью.

Но больше всего Эдгар Та любит «колдовать» над посудинами. Импрессионизму формы, он создает вещи, которые ассоциируются то с животными, то с растениями, то с человеком. Они словно живые, одухотворенные существа.

Эдгар Та — щедрый мастер. В трех школах Вильнюса он ведет кружки керамики и лепки. Работая с не меньшим энтузиазмом, чем их учитель, постигают искусство керамики. Эдгар Та знаком юным литовцам с творчеством народных мастеров, ходит со школьниками в музеи.

Народный художник Эдгар Та сам еще молод. Ему всего тридцать, но беззаветная преданность своему делу принесла ему известность среди знатоков керамики и признание старых мастеров.

В. АЛЕКСАНДРОВА.

г. Вильнюс.

На снимке: Эдгар Та за работой.

Фото А. Манюшанте.

Сегодня — День советского кино

Второй раз в нашей стране отмечается День советского кино — праздник самого массового и самого любимого народного искусства.

Сегодня в городах и селах страны проходят дружные встречи кинематографистов со зрителями. День кино — это ведь и своеобразное подведение итогов проделанной работы, раздумья о новых творческих планах.

На сцене и на экране кинематографистов с передовиками десятилетия, ударниками коммунистического труда предприятий Москвы в Центральном Доме кино слева направо: народный артист СССР Герой Социалистического Труда М. Донской, заслуженная артистка РСФСР Н. Гундарева, народный артист СССР А. Зурдиди, машинист-инженер локомотивного депо Москва-3 Герой Социалистического Труда В. Резниченко, заслуженная артистка РСФСР Л. Хитяева; кадры из новой художественной картины «Особое задание» (кинематограф «Мосфильм»), действие которой происходит в годы войны. На переднем плане — народный артист СССР Е. Матвеев (он же режиссер постановки фильма) в роли одного из главных героев картины.

Фото Б. Алесеева.

В Ленинграде на Монетном дворе изготовлена памятная медаль, посвященная 600-летию победы на Куликовом поле. Лучшие мастера выполняли почетный заказ.

принадлежали на стрелках, князь призывает ратников принять бой во славу родной земли. И внемлют его слову войны в шеломах, с копытами наготове.

На оборотной стороне медали по центру слова из летописи: «От начала бо такова сия русская не была». По кругу — воины: русские со щитами да копьями, конница, крестьяне с топорами и рогатинами. Чуть повернувшись — кажется, будто отравы приходит в движение, грозно оцепившиеся оружием.

Изготовлением оригинального инструмента было поручено граверу Н. А. Носову и К. В. Корнееву.

Николай Александрович Носов — автор многих сувенирных значков и медалей, у него шло перо в граверном деле. А профессор эта сложная: много здесь от живописца и скульптора одновременно. Ведь каждая интересная медаль — памятник в миниатюре. Любая деталь играет, надо сохранить ее, четко обрисовать в металле, чтобы не «затерялась» в процессе чеканки. Николай Александрович создал специальный механический шаблон. Он не допускает искажения оригинала, с ним и управиться быстрее. Ныне этим инструментом пользуются все граверы. Между прочим, Носов участвовал в изготовлении олимпийских рублей. Вышел для космической станции «Салют-6» — тоже его работа.

В. СЕНИН.

(Корр. «Правды»)

г. Ленинград.

## Напомнит бронзовый диск Холод в кармане спецовки Рейсы выполнят «Метеоры» Пластика черной керамики

То была грозная сеча. Под

стали князя Дмитрия собрались ратные люди на решающий бой против врага. Дмитрий сам често выбрал для битвы, переправив полки на правый берег Дона у впадения Непрядвы. В случае поражения отступать было некуда, но конница противника

тилась возможности совершить обходные маневры. И сошлись на ковыльном поле две силы — пешая и конная. В конце концов дрогнули орды Мама, пытаясь километром сдвинуть неприятельские русские войска.

Минувли века, но, словно живые, стоят перед взором храбрые ратники России, заславшие Куликово поле неудержимой силой. Потомки благодарны пращурам, победившим 8 сентября 1380 года.

К славному дню ленинградский скульптор А. А. Королков создал памятную медаль, ее изготовил сейчас Монетный двор.

Королков — известный мастер медальерного искусства, автор 37 работ. В их числе медаль, посвященная победе русского флота у мыса Гангут, серебряная медаль в честь полета Юрия Гагарина. Одумывая новый замысел, автор видел поле и красоту от крови Непрядвы. А еще память возвращала его к событиям, когда он, блокадный мальчишка, умирал от голода, а с ним многие женщины, старики, дети.

Держу в руках отдающий теплом бронзовый диск: на лицевой стороне изображен Дмитрий Донской. Он на боевом коне. Слева — автор многих сувенирных значков и медалей, у него шло перо в граверном деле. А профессор эта сложная: много здесь от живописца и скульптора одновременно. Ведь каждая интересная медаль — памятник в миниатюре. Любая деталь играет, надо сохранить ее, четко обрисовать в металле, чтобы не «затерялась» в процессе чеканки. Николай Александрович создал специальный механический шаблон. Он не допускает искажения оригинала, с ним и управиться быстрее. Ныне этим инструментом пользуются все граверы. Между прочим, Носов участвовал в изготовлении олимпийских рублей. Вышел для космической станции «Салют-6» — тоже его работа.

В. СЕНИН.

(Корр. «Правды»)

г. Ленинград.

ФАКТ И КОММЕНТАРИЙ

ПАРОХОДАМ ОТСТАВКА

С просторов Днепра навсегда ушел последний пассажирский пароход. Им оказался «А. П. Чехов», перевозивший экскурсантов в течение десятилетий на наиболее оживленных туристских трассах главной реки Украины. Это судно, экипажем которого руководил Герой Социалистического Труда Н. Жук, стало как бы завершающим звеном в «пароходной эре» Днепра. Ее сменила «эра теплоходов».

— Теперь по реке, — рассказывает начальник Главречфлота Украинской ССР Н. Славов, — одновременно идут свыше 300 пассажирских судов — теплоходы, «ракетки», «экспрессы». Но «А. П. Чехов» и более двух десятков других кораблей на пароходном типе, чисто отслуживших свой век, не списаны на слом. Они стали на якорь в наиболее живописных местах Днепра — вблизи заводских баз отдыха, у палаточных городков, воле крутых городских пляжей. Это позволяло увеличить число мест для отдыха грядущих более чем на три тысячи. Дело в том, что каждый такой старый, но вполне пригодный для работы в качестве плавучей гостиницы пароход располагал 150—160 местами и имел необходимые условия для создания комфорта отдыхающим.

Не остались без дела и команды судов-ветеранов. Правда, членам экипажей пришлось переквалифицироваться. Ветеран Днепра П. Жук, например, ходивший на пароходах более

трих десятилетий, сейчас водит по давно знакомым адресам новейший пассажирский теплоход «В. И. Ленин». Это — один из четырех новых судов-фрегаток, способных одновременно доставлять по самому протяженному днепровскому маршруту — из Киева в Одессу — свыше 360 человек.

Высокую скорость и максимум удобств для пассажиров на таких лайнерах помогают обеспечивать и городки лучше, чем несколько лет назад, условия обслуживания. Они стали воплощаться после того, как на Днепре завершили создание шести искусственных морей. Огромные водохранилища, оборудованные катками, насосами, кранами, позволяют направлять по течению суда, направляя их при этом попутно без опасности плавания.

О. ГУСЕВ.

(Корр. «Правды»)

г. Киев.

НА ВОСПОМОГАТЕЛЬНОМ КУРСЕ САМОДЕЯТЕЛЬНОГО ГОРОДСКОГО ТВОРЧЕСТВА В МОСКВЕ ЭТАР ТА ПОЛУЧИЛ ДИПЛОМ ПЕРВОЙ СТЕПЕНИ ИМЕННО ЗА ЧЕРНУЮ КЕРАМИКУ. Основное достоинство его работ в единстве формы и деталей предмета. Он строго следует национальным традициям, чутко улавливает характерные черты литовской керамики. Недавно почти все предметы с выставок Эдгара Та стали частью экспозиции этнографического музея республики.

Мастерство керамики формировалось и крепло под умелым руководством известного литовского художника М. Милунаускаса. На третий персональный выставку Эдгара Та в столице Общества народного искусства города Вильнюса, кроме черной, была представлена и красная, глазурированная керамика. В кубках, вазах, особенно заметны поиски новых пластических решений и цветового эффекта. Все эти предметы отличаются изысканностью, простотой и чистотой линий, своеобразной грациозностью.

Но больше всего Эдгар Та любит «колдовать» над посудинами. Импрессионизму формы, он создает вещи, которые ассоциируются то с животными, то с растениями, то с человеком. Они словно живые, одухотворенные существа.

Эдгар Та — щедрый мастер. В трех школах Вильнюса он ведет кружки керамики и лепки. Работая с не меньшим энтузиазмом, чем их учитель, постигают искусство керамики. Эдгар Та знаком юным литовцам с творчеством народных мастеров, ходит со школьниками в музеи.

Народный художник Эдгар Та сам еще молод. Ему всего тридцать, но беззаветная преданность своему делу принесла ему известность среди знатоков керамики и признание старых мастеров.

В. АЛЕКСАНДРОВА.

г. Вильнюс.

На снимке: Эдгар Та за работой.

Фото А. Манюшанте.

Сегодня — День советского кино

Второй раз в нашей стране отмечается День советского кино — праздник самого массового и самого любимого народного искусства.

Сегодня в городах и селах страны проходят дружные встречи кинематографистов со зрителями. День кино — это ведь и своеобразное подведение итогов проделанной работы, раздумья о новых творческих планах.

На сцене и на экране кинематографистов с передовиками десятилетия, ударниками коммунистического труда предприятий Москвы в Центральном Доме кино слева направо: народный артист СССР Герой Социалистического Труда М. Донской, заслуженная артистка РСФСР Н. Гундарева, народный артист СССР А. Зурдиди, машинист-инженер локомотивного депо Москва-3 Герой Социалистического Труда В. Резниченко, заслуженная артистка РСФСР Л. Хитяева; кадры из новой художественной картины «Особое задание» (кинематограф «Мосфильм»), действие которой происходит в годы войны. На переднем плане — народный артист СССР Е. Матвеев (он же режиссер постановки фильма) в роли одного из главных героев картины.

Фото Б. Алесеева.

В Ленинграде на Монетном дворе изготовлена памятная медаль, посвященная 600-летию победы на Куликовом поле. Лучшие мастера выполняли почетный заказ.

принадлежали на стрелках, князь призывает ратников принять бой во славу родной земли. И внемлют его слову войны в шеломах, с копытами наготове.

На оборотной стороне медали по центру слова из летописи: «От начала бо такова сия русская не была». По кругу — воины: русские со щитами да копьями, конница, крестьяне с топорами и рогатинами. Чуть повернувшись — кажется, будто